



ECOLOGY

環境仕様書

中の地域 1		百												
E F Z マードアジスト L Z マードアジスト C Z						プレオ プラス								
エンジン型式 KF型 S88	グレーI	ブレード名					F/ Fスマートアシスト	L/ Lスマートアシスト	Gスマートアシスト	FA/ FA スマートアシスト	LA/ LA スマートアシスト	GA スマートアシスト		
機類	市 車両型	过				DBA-LA300F DBA-LA310F								
極類	声		エンジン型式			KF型								
機類	情 ポープ・バッグ	, I	総排気量(cc)			658								
駆動装置 駆動方式 変速機 CVT CVT で CVT で CVT で CVT で で CVT	+K 1	3	12700			DOHC 12バルブ								
東山西電景(kg) 730 79		燃料種類			無鉛レギュラーガソリン									
東西重量(kg) 730 790	取動基					2WD								
燃料 が		変速機			-									
Manual Residual R														
			1 (*A) 2 T V											
適合規制	消費率				0000.									
#出											+20%達成			
排出 試験モード JC08CH 1.15	1													
ガス 基準値	1					7.00 1 = 1 1 1 1 1 1 1 1								
選挙値 基準値 NMHC(g/km) 0.013 NOx(g/km) 0.013 加速騒音規制値(dBA) 76 環境資荷物質の削減	127	試験"												
加速騒音規制値(dBA)	境	其淮				·								
加速騒音規制値(dBA)	性	至年1												
加速騒音規制値(dBA)	能	滴合:												
エアコン冷媒の種類、使用量	報騒音													
車室内VOC 自工会目標達成(厚生労働省指針以下) 環境負荷 物質の 削減 数 *1 自工会目標達成(1996年比1/10 以下) 水銀 *2 自工会目標達成(2005年1月以降使用禁止) カドミウム 自工会目標達成(2007年1月以降使用禁止) サイクル 再生材の使用 インストルメントパネル・ピラーガーニッシュ・ドアトリム、ガラスラン、ルーフモール、フロント・リヤバンパー等 再生材の使用 エンジンアンダーカバー、フェンダーエクステンション、リヤホイールハウスライナー等 が質使用 あり 使用部品:電子基板・電子部品のはんだ・圧電素子等 代替済み部品:ホイール (ランサー、燃料タンク、電着塗料、燃料ホース、軸受/ベアリング等 が質使用 水銀 液晶ディスプレイに使用 が開使用 木価クロム 廃止済み							-							
環境負荷 物質の 削減 水銀 *2 自工会目標達成(2005年1月以降使用禁止) 力ドミウム 自工会目標達成(2007年1月以降使用禁止) リサイクルし易い材料の使用 インストルメントパネル、ピラーガーニッシュ、ドアトリム、ガラスラン、ルーフモール、フロント・リヤバンパー等 再生材の使用 ガビ表示 あり 環境負荷 物質使用 が関使用 状況等 金 が関使用 が流等 大価クロム (大替済み部品・ホイールバランサー、燃料タンク、電着塗料、燃料ホース、軸受/ベアリング等 液晶ディスプレイに使用 廃止済み 廃止済み							9							
対して		鉛	鉛 *1			自工会2006年目標達成(1996年比1/10以下)								
対して	環境負荷	荷水	水銀 *2			自工会目標達成(2005年1月以降使用禁止)								
カドミウム 自工会目標達成(2007年1月以降使用禁止) リサイクルし易い材料の使用	一切貝の					自工会目標達成(2008年1月以降使用禁止)								
現境 カ質表示 エンジンアンダーカバー、フェンダーエクステンション、リヤホイールハウスライナー等材質表示 あり 使用部品:電子基板,電子部品のはんだ、圧電素子等(代替済み部品:ホイールバランサー、燃料タンク、電着塗料、燃料ホース、軸受/ベアリング等物質使用 水銀 が次等 液晶ディスプレイに使用 ボ価クロム 廃止済み	133#30					自工会目標達成(2007年1月以降使用禁止)								
対質表示						-								
でしています。 使用部品・電子基板、電子部品のはんだ、圧電素子等 が買使用 状況等 が開使用 水銀 では音声のおんだ、圧電素子等 代替済み部品・ホイールバランサー、燃料タンク、電着塗料、燃料ホース、軸受/ベアリング等 水銀 液晶ディスプレイに使用 大価クロム 廃止済み	環 リサイクバ					-								
の 取 環境負荷 物質使用 鉛 (大替済み部品:ホイールバランサー、燃料タンク、電着塗料、燃料ホース、軸受/ベアリング等 水銀 液晶ディスプレイに使用 水銀 大況等 木価クロム 廃止済み		材質	材質表示											
	の	荷												
	り 物質使用					液晶ディスプレイに使用								
ナレット 一	状況等	7 (1												
		カドミウム			廃止済み									

■燃料消費率はJC08モードで定められた試験条件のもとでの数値です。したがって、実際の走行時には、気象、道路における交通の混雑の状態、運転方法、習慣、整備状況およびその他の 状況に応じて燃料消費率が異なってきます。なお、JC08モード燃費は10・15モート燃費に比べ、より実際の走行に近くなるように新たに設けられた試験方法で、一般的に燃料消費率はやや 低い値になります。■C02排出量は燃費からの換算値です。■自工会目標適用除外部品 *1:鉛パッテリー(リサイクル回収ルートが確立されているため除外) *2:ナビゲーション等の液晶 ディスプレイ、コンピネーションメーター、HIDヘッドランプ、室内蛍光灯(交通安全上必須な部品の極微量使用を除外)

■ リサイクル料金表

- ●自動車リサイクル法の施行により、下表のリサイクル料金が別途必要となります。
- ●リサイクル預託金を預託済みの自動車を、中古車として譲渡する場合には、車両価値金額に加えリサイクル預託金相当額を新所有者からお受け取りになることにより、リサイクル預託金の返金を受けることができます。

車種		リサイク	答今	∆≣⊥			
半性	シュレッダーダスト料金	エアバッグ類料金	フロン類料金	情報管理料金	貝亚吕廷村亚	合計	
全車	3,190円	2,050円	1,950円	130円	380円	7,700円	

[●]記載価格はメーカー希望小売価格に消費税8%が含まれた総額表示です。●メーカー希望小売価格は参考価格です。販売価格は各販売店が独自に決めていますので、それぞれにお問い合わせください。●価格はタイヤバンク修理キットとタイヤ交換用工具を含む価格です。●価格にはオプションは含まれておりません。●リサイクル料金、税金(消費税を除く)、保険料、登録等に伴う諸費用等は別途必要となります。●登録等に伴う手続代行費用については別途消費税が必要となります。

[■]写真のナンバーブレートはすべて合成です。■掲載のイラストはすべてイメージ図です。■内装写真の一部は撮影用カットモデルを使用しています。■撮影用の小物は商品には含まれません。 ■画面はすべてハメコミ合成です。また画面は実際と異なる場合があります。■実際の走行にあたっては、取扱説明書をよくお読みください。■軽四輪自動車にも保管場所が必要です。 ∆この仕様はお断りなく変更する場合があります。■写真はイメージで、ディスブレイ装置の性質上、実際の色とは異なって見えることがあります。